

luxwerk

Lencore SL120 Einbaurahmen ohne Leuchte - Datenblatt

Lencore SL120 ist eine ultraflache LED-Leuchte

Material und Montage:

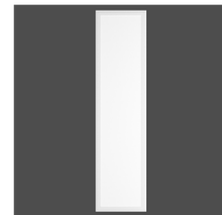
- Typ: Flaches rechteckiges LED-Light-Panel
- Material: Pulverbeschichteter Alurahmen in Weiß
- Aufbauhöhe: Nur 9 mm, ultraflaches Design
- Anwendung: Einlege-, Einbau-, Aufbau-, Anbau- oder Pendelleuchte
- Optionen: Zubehör für Montagearten
- Betriebsgerät: inkl. Externem LED-Konverter

Lichttechnik:

- Abdeckung: Opale, gleichmäßig breitstreuende Diffusorscheibe
- Lichtsystem: Patentierte Kanteneinspeisung für homogene Lichtfläche und reduzierte Leuchtdichten
- LED-Technologie: Hocheffiziente LED-Platinen mit stabilisierter Farbtemperatur mit langer Lebensdauer
- Dimmung: Optional mit Dimmschnittstelle verfügbar



Weitere Leuchtenbilder:



Features:

- Die Leuchte bietet je nach Zubehör und Option 5 Montagearten:
- Einlegen: Direkt in Rasterdecken als Paneel (kein weiteres Zubehör notwendig).
- Aufbau: Mit optionalem Aufbaurahmen für Aufbauleuchten.
- Einbau: In Gipsdecken mit optionalem Einbaurahmen.
- Pendel: Mit optionalem Pendelset als Pendelleuchte einsetzbar.
- Anbau: Mit optionalem Klammer-Set in abgehängte Decken montierbar.
- flaches 9mm Light Paneel
- inklusive externem Konverter

Modifizierung auf Anfrage:

- Dimmschnittstelle
- Montagezubehör je nach Einsatzzweck



CE RoHS 

Technische Änderungen vorbehalten | 06.2025

luxwerk

L.encore SL120 Einbaurahmen ohne Leuchte - Datenblatt

Leuchte

Artikelnummer	811915	Leuchtenfamilie	L.encore
Leuchtenname	L.encore SL120 Einbaurahmen ohne Leuchte	Leuchtenserie	L.encore SL120
Leuchtenfarbe	Weiß	Leuchtenart	Aufbauleuchte
Leuchtengewicht	1,5 kg	Leuchtengruppe	square

Elektrotechnik

Netzspannungsbereich	220 – 240 V	Systemleistung	0
Wechselspannungsbereich	198 – 264 V	Systemleistung direkt/indirekt	0/0
Gleichspannungsbereich	176 – 280 V	Schutzart	
Netzfrequenz	0 / 50 / 60 Hz	Schutzklasse	
		Betriebsgerät	Konverter

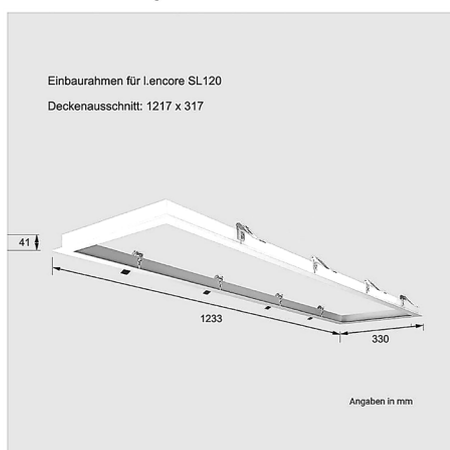
Lichttechnik

Effizienz	lm/W	Lichtverteilung direkt / indirekt	- %
Farbwiedergabeindex Ra		Gesamtlichtstrom	0 lm
Lichtaustrittswinkel	°	Gesamtlichtstrom direkt / indirekt	0 / 0 lm
Lichtfarbe	K	Lichtstromerhalt	-
Blendungsbewertung (URG)	-		

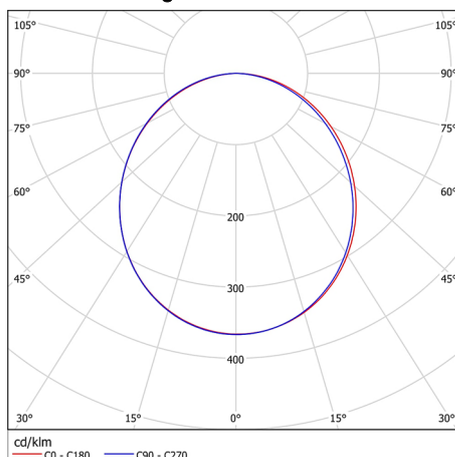
Abmessungen

Breite	330 mm	Pendellänge	-
Höhe	41 mm	Einbautiefe	1217x317 mm
Länge	1233 mm		

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve - LVK



Beschreibung

L.encore SL120 Einbaurahmen Deckenbündig rechteckiger flacher Metallrahmen pulverbeschichtet zum Einbau in abgehängte Gipsdecken mit Federklammern. In den Einbaurahmen wird die L.encore SL120 eingelegt für einen deckenbündigen Leuchteinbau. Leuchte NICHT beinhaltet.

Bemerkung

Je nach Anforderung ist die Montage als Einlegeleuchte in Rasterdecken ohne weiteres Zubehör möglich. Als Einlegeleuchte ist kein weiteres Zubehör erforderlich.

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar



Technische Änderungen vorbehalten | 06.2025